



A G E N Z I A D E L D E M A N I O

Direzione Regionale Lazio

Oggetto: **Verbale di gara- RdO n. 2692273- Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 63 del D.lgs. 50/2016, in conformità all' art. 1, comma 2, lett. b), del D.L. 76/2020, come convertito dalla L. 120 del 11/09/2020, per l'affidamento del servizio di "Verifica del livello progettuale di fattibilità tecnico-economica redatto in modalità bim (*building information modeling*) e delle attività propedeutiche, per edifici di proprietà dello Stato siti nell'ambito territoriale di competenza della Direzione Regionale Lazio", a seguito dell'esecuzione del servizio di verifica della vulnerabilità sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico, da svolgersi tramite RdO sul MePA.**

CUP G21D18000070001

CIG 8528803EDF

CPV 71248000-8

Verbale di Gara

Il giorno 09/12/2020 alle ore 15:00 in seduta telematica, con l'ausilio dell'applicativo "Skype for business", lo scrivente RUP Arch. Massimo Carfora Lettieri, nominato con nota prot. 10551 del 29/09/2020, coadiuvato dall'Ing. Rosario Camaldo, in qualità di collaboratore tecnico, giusta nomina prot. 10869 del 06/10/2020, procede all'apertura della seduta di gara in oggetto, indetta sulla piattaforma MePA tramite RdO n. 2692273, in seduta pubblica telematica tramite la piattaforma elettronica MePA.

PREMESSO che

- in data 14/10/2020 l' *avviso di indagine di mercato ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b del D.L. 76/2020, come convertito dalla L. 120 del 14/09/2020, per l'individuazione degli operatori economici da invitare alla successiva procedura negoziata per l'affidamento del servizio di "verifica del livello progettuale di fattibilità tecnico-economica redatto in modalità bim (*building information modeling*) e delle attività propedeutiche, per edifici di proprietà dello Stato siti nell'ambito territoriale di competenza della Direzione Lazio", a seguito dell'esecuzione del servizio di verifica della vulnerabilità sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico* è stato pubblicato sul sito dell'Agenzia, sul sito del MIT oltre che essere trasmesso agli Ordini Nazionali degli Ingegneri, degli Architetti PPC ed all'Associazione delle organizzazioni di ingegneria di architettura e di consulenza tecnico-amministrativa – OICE, ;

- in data 05/11/2020, previa pubblicazione sul sito dell'Agenzia oltre che comunicazione trasmessa agli O.E. che hanno manifestato il proprio interesse alla procedura, si è svolto il sorteggio, in forma pubblica, al fine di individuare i 5 operatori economici da proporre per l'invito alla successiva procedura negoziata.

L'esito di tale sorteggio, come riscontrabile dal verbale del RUP, stilato in pari data con prot.12315, è stato il seguente:

Estrazione id 6UHWR del 05/11/2020 - 15:33:58

Prog.	Numero sorteggiato	Protocollo manifestazione acquisita
I	4	11793 del 26.10.2020
II	5	11837 del 27.10.2020
III	9	11923 del 29.10.2020
IV	13	11944 del 29.10.2020
V	14	11951 del 29.10.2020

- in data 18/11/2020, con verbale prot.12914, che è parte integrante del presente atto, il RUP, ha verificato il rispetto del principio di rotazione previsto dall'art. 63 comma 6 del D. Lgs 50/2016 e dalle Linee Guida ANAC n.4 p.to 3.6. nonché del requisito d'iscrizione nel sistema di *e-procurement* della Pubblica Amministrazione (MePA) alla categoria "Servizi Professionali di Progettazione e Verifica della progettazione di opere di Ingegneria Civile" – sottocategorie merceologiche: "Verifica della progettazione di opere di Ingegneria Civile - Verifica dei modelli BIM", previsto al p.to 8 – REQUISITI DI PARTECIPAZIONE, dell'avviso di indagine di mercato, all'esito di tali verifiche ha disposto la non ammissione all'eventuale successiva fase della procedura ovvero l'invito, se del caso, alla procedura negoziata, per gli Operatori Economici di cui ai prott. 11923 e 11926 del 29.10.2020. Il richiamato verbale è stato pubblicato sul sito dell'Agenzia oltre che inviato agli operatori economici interessati con prott. nn.12916 e 12917 del 18/11/2020.
- in data 19/11/2020, previa pubblicazione sul sito dell'Agenzia oltre che comunicazione trasmessa agli O.E. che hanno manifestato il proprio interesse alla procedura, ad eccezione di quelli non ammessi, si è svolto il sorteggio, in forma pubblica, al fine di individuare l'operatore economico che andasse a surrogare l'Operatore non ammesso alla successiva fase della procedura, da proporre per l'invito alla procedura negoziata.
- L'esito di tale sorteggio, come riscontrabile dal verbale del RUP, stilato in pari data con prot. 12998, è stato il seguente:

Estrazione id 77H4E del 19/11/2020 - 15:34:54

Prog.	Numero sorteggiato	Protocollo manifestazione acquisita
I	1	11605 del 21.10.2020

Per tanto l'elenco aggiornato degli operatori estratti, che si propongono per l'invito alla successiva procedura negoziata, è il seguente:

Prog.	Num. sorteggiato	Protocollo manifestazione acquisita	Estrazione del
A	4	11793 del 26.10.2020	05/11/2020
B	5	11837 del 27.10.2020	05/11/2020

C	13	11944 del 29.10.2020	05/11/2020
D	14	11951 del 29.10.2020	05/11/2020
E	1	11605 del 21.10.2020	19/11/2020

- con determina a contrarre Prot. n. 13163 del 23/11/2020 si è determinato di indire una procedura ai sensi dell'art. 63 del D.lgs. 50/2016, in conformità all' art. 1, comma 2, lett. b), del D.L. 76/2020, come convertito dalla L. 120 del 11/09/2020, per l'affidamento del servizio di "Verifica del livello progettuale di fattibilità tecnico-economica redatto in modalità bim (*building information modeling*) e delle attività propedeutiche, per edifici di proprietà dello Stato siti nell'ambito territoriale di competenza della Direzione Regionale Lazio", a seguito dell'esecuzione del servizio di verifica della vulnerabilità sismica, diagnosi energetica, rilievo geometrico, architettonico, tecnologico ed impiantistico, da svolgersi tramite RdO sul MePA.
- è stato individuato quale criterio di aggiudicazione ai sensi dell'art. 95, comma 3, lettera b), del D.Lgs. n. 50/2016, il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità – prezzo, riservandosi la facoltà di affidare l'incarico anche in presenza di una sola offerta ritenuta valida e congrua;
- l'importo dell'appalto oggetto di offerta (base d'Asta) è pari ad € 123.932,73 (euro centoventitremilanovecentotrentadue/73);
- in esito ai richiamati sorteggi sono stati invitati a formulare la propria offerta i seguenti operatori economici iscritti all'area merceologica "*Servizi Professionali di Progettazione e Verifica della progettazione di opere di Ingegneria Civile*" – sottocategorie merceologiche: "*Verifica della progettazione di opere di Ingegneria Civile - Verifica dei modelli BIM*".

Operatore Economico	P. IVA	Comune
AUREATECH SRLS	03691640787	FIUMEFREDDO BRUZIO(CS)
INNOVATIONS SRL	03372370548	CORCIANO(PG)
ICMQ SPA	13218350158	MILANO (MI)
INTEGRA AES S.R.L.	09693261001	ROMA (RM)
NORMATEMPO ITALIA	10902450013	TORINO (TO)

- il termine ultimo per la presentazione delle offerte è stato stabilito alle ore 12:00 del 09/12/2020;

Tutto quanto sopra premesso, si da avvio alla procedura di gara effettuando alle ore 15:05 l'accesso alla Piattaforma Informatica del MEPA e constatando che entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, sono pervenute n° 1 (una) offerte:

Operatore Economico	Forma di partecipazione	Data e ora presentazione offerta
INTEGRA AES S.R.L. – (INTEGRA AES S.R.L.,	R.T.I. COSTITUENDO	07/12/2020 19:02:57

ALESSANDRO ZANINI)		
--------------------	--	--

Si procede, alle ore 15:11 all'apertura della "Busta Amministrativa" seguendo il percorso informatico previsto dalla procedura MEPA.

Il RUP provvede a scaricare la documentazione prodotta dal concorrente.

Le operazioni terminano alle ore 15:30 e l'analisi della documentazione sospesa.

L'analisi della Busta amministrativa viene ripresa il 10/12/2020.

L'Operatore Economico INTEGRA AES S.R.L. partecipa in RTI da costituire tra:

- INTEGRA AES S.R.L. (Capogruppo/Mandatario);
- Ing. Alessandro Zanini (Mandante);

Dall'analisi delle documentazioni si riscontra tuttavia:

Nel DGUE prodotto dall'Ing. Alessandro Zanini:

1. PARTE II, quadro A - INFORMAZIONI SULL'OPERATORE ECONOMICO: l'Operatore indica di non essere una microimpresa mentre nella PARTE III, quadro D - ALTRI MOTIVI DI ESCLUSIONE EVENTUALMENTE PREVISTI DALLA LEGISLAZIONE NAZIONALE DELLO STATO MEMBRO DELL'AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE O DELL'ENTE AGGIUDICATORE, dichiara di non essere tenuto alla disciplina di cui alla L. 68/99 esplicitando un numero di dipendenti inferiore a 15.
2. PARTE II, quadro A - INFORMAZIONI SULL'OPERATORE ECONOMICO: L'operatore economico ha indicato di essere iscritto in un elenco ufficiale di imprenditori, fornitori, o prestatori di servizi ovvero di possedere una certificazione rilasciata da organismi accreditati, ai sensi dell'articolo 90 del Codice e non ha compilato la parte prevista in caso di risposta affermativa.
3. PARTE IV, quadro A – IDONEITÀ, punto 2) Per gli appalti di servizi: L'operatore economico ha dichiarato: *"L'OE, in qualità di Libero Professionista Mandante del Costituendo Raggruppamento Temporaneo, dichiara che all'atto di aggiudicazione della presente procedura si uniformerà agli Standard del sistema di controllo della qualità, certificato in conformità alla norma UNI EN ISO 9001 specifica per l'attività di verifica (RT21), di cui è in possesso la Mandataria e di cui dichiara di essere già a conoscenza."*
 - In data 16/12/2020, con nota prot.14198, a mezzo del sistema MePA, la Stazione appaltante attivava l'istituto del soccorso istruttorio nei confronti dell'unico operatore economico partecipante RTP costituendo INTEGRA AES SRL (capogruppo) – Ing. Alessandro Zanini (mandante) al fine di chiarire quanto rilevato nel DGUE, fissando il termine per la formulazione dei chiarimenti entro le ore 12.00 del 19/12/2020.
 - In data 18/12/2020, alle ore 12:15, veniva presentata, da parte dell'O.E. la risposta alla richiesta di soccorso istruttorio, attraverso l'area comunicazioni del sistema Mepa.

- In riferimento alla richiesta di soccorso istruttorio, relativamente al punto 3: *PARTE IV, quadro A – IDONEITÀ, punto 2) Per gli appalti di servizi: L'operatore economico ha dichiarato: "L'OE, in qualità di Libero Professionista Mandante del Costituendo Raggruppamento Temporaneo, dichiara che all'atto di aggiudicazione della presente procedura si uniformerà agli Standard del sistema di controllo della qualità, certificato in conformità alla norma UNI EN ISO 9001 specifica per l'attività di verifica (RT21), di cui è in possesso la Mandataria e di cui dichiara di essere già a conoscenza.", l'O.E. inviava una nota di chiarimento dalla quale si rileva: "L'Operatore Economico mandante del costituendo RTP, Ing. Alessandro Zanini, partecipa alla presente procedura in qualità di Libero Professionista, come esplicitamente previsto dalla normativa e dai documenti di gara (cfr. paragrafo 9.2 "Requisiti gruppo di Lavoro" dell'Avviso di Indagine di Mercato e paragrafo 10.1 Requisiti di idoneità della Lettera di Invito – "Deve essere precisata la natura del rapporto professionale intercorrente fra l'operatore economico partecipante alla gara e i professionisti che potranno essere presenti sia come componenti di una eventuale associazione temporanea di professionisti, sia in qualità di soggetti in organico alla struttura dell'operatore economico concorrente, con status di dipendente e di collaboratore a progetto della medesima").*

Tali condizioni sono in linea con gli indirizzi del Codice Appalti (cfr. anche Art. 46 D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50) e relative Linee Guida ANAC, atte a non limitare il livello di partecipazione alle gare degli operatori economici, ivi inclusi i Liberi Professionisti.

La normativa UNI EN ISO 9001:2015, al capitolo 1.2 – Applicazione, prescrive quanto segue: "Tutti i requisiti della presente norma internazionale sono di carattere generale e previsti per essere applicabili a tutte le organizzazioni, indipendentemente da tipo, dimensione e prodotto fornito". L'applicazione della normativa alle organizzazioni viene richiamata ripetutamente e puntualmente nel testo della UNI EN ISO 9001:2015. Tale normativa evidenzia quindi che la certificazione di conformità alla norma UNI EN ISO 9001 per l'attività di verifica (norma tecnica ACCREDIA RT21), può essere rilasciata solo alle "organizzazioni", evidentemente non ai Liberi Professionisti, come accertato anche con i nostri consulenti esperti in materia.

Il Libero Professionista Mandante del Costituendo RTP, Ing. Alessandro Zanini, come è stato in effetti dichiarato nella documentazione presentata in fase di gara, si è quindi impegnato formalmente all'atto di aggiudicazione della presente procedura ad uniformarsi agli Standard del sistema di controllo della qualità di cui è in possesso la Mandataria. In questo modo il mandante garantisce il rispetto del requisito di conformità alla norma UNI EN ISO 9001 specifica per l'attività di verifica (norma tecnica ACCREDIA RT21), non potendo agire, peraltro, in modo differente.

L'impegno sopra richiamato al rispetto degli standard di Qualità della Mandataria, rigidamente codificati e rispettati nella pratica professionale, garantisce dunque l'uniformità di applicazione di procedure e conseguente qualità del servizio. Tutti gli addetti al servizio di verifica, infatti, compreso l'Ing. Alessandro Zanini, dovranno uniformarsi alle procedure UNI EN ISO 9001 per l'attività di verifica (norma tecnica

ACCREDIA RT21) della Mandataria INTEGRA AES. Il responsabile interno del servizio di verifica di INTEGRA AES sarà chiamato a garantire la qualità del servizio attraverso l'accertamento costante dell'attuazione omogenea delle procedure RT 21 da parte di tutti i soggetti coinvolti nel processo di verifica.

Siamo certi che tale riscontro soddisfi la vostra richiesta di chiarimento, nei termini della dimostrazione del possesso del requisito di certificazione di conformità alla norma UNI EN ISO 9001 del costituendo RTP INTEGRA AES SRL (capogruppo) – Ing. Alessandro Zanini (mandante).”

Visto che

- le Linee Guida ANAC n.1 all'art. VII. "Verifica e validazione della progettazione", p.to 1 Contenuto e soggetti, per importi compresi fra $\geq 1.000.000$ di euro $< 5.225.000$ di euro, individua i seguenti soggetti esterni alla Stazione Appaltante:
 1. Organismi di ispezione di tipo A e di tipo C, accreditati UNI CEI EN ISO/IEC 17020 ai sensi del Regolamento (CE) 765/2008;
 2. Soggetti di cui all'art. 46, comma 1, del Codice, dotati di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) n. 765/2008.
- Il Codice degli appalti, all'art. Art. 46 (Operatori economici per l'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria) p.to 1 - Sono ammessi a partecipare alle procedure di affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria: - comma a) identifica "*i prestatori di servizi di ingegneria e architettura: i professionisti singoli, associati, le società tra professionisti di cui alla lettera b), le società di ingegneria di cui alla lettera c), i consorzi, i GEIE, i raggruppamenti temporanei fra i predetti soggetti che rendono a committenti pubblici e privati, operando sul mercato, servizi di ingegneria e di architettura, nonché attività tecnico-amministrative e studi di fattibilità economico-finanziaria ad esse connesse, ivi compresi, con riferimento agli interventi inerenti al restauro e alla manutenzione di beni mobili e delle superfici decorate di beni architettonici, i soggetti con qualifica di restauratore di beni culturali ai sensi della vigente normativa; gli archeologi professionisti, singoli e associati, e le società da essi costituite*";
- la Stazione Appaltante, coerentemente con quanto indicato nella linea guida ANAC n°1 oltre che all'art. 46 del Codice degli Appalti, ha richiesto, per la tipologia di servizio, che i soggetti di cui all'art.46 dovessero essere dotati di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) n. 765/2008;

Evidenziato che

- **In sede di soccorso istruttorio l'O.E. ha dichiarato:**

"... la certificazione di conformità alla norma UNI EN ISO 9001 per l'attività di verifica (norma tecnica ACCREDIA RT21), può essere rilasciata solo alle "organizzazioni", evidentemente non ai Liberi Professionisti, come accertato anche con i nostri consulenti esperti in materia.

Il Libero Professionista Mandante del Costituendo RTP, Ing. Alessandro Zanini, come è stato in effetti dichiarato nella documentazione presentata in fase di gara, si è quindi impegnato formalmente all'atto di aggiudicazione della presente procedura ad uniformarsi agli Standard del sistema di controllo della qualità di cui è in possesso la Mandataria. In questo modo il mandante garantisce il rispetto del requisito di conformità alla norma UNI EN ISO 9001 specifica per l'attività di verifica (norma tecnica ACCREDIA RT21), non potendo agire, peraltro, in modo differente."

Rilevato che

- Al fine di verificare l'effettiva possibilità, da parte di un Libero professionista, di dotarsi concretamente di un sistema interno di controllo di qualità, conforme alla UNI EN ISO 9001, certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) n. 765/2008, il sottoscritto RUP ha inoltrato il seguente quesito: *"è possibile per un libero professionista, ingegnere o architetto, regolarmente iscritto presso il proprio Ordine professionale di competenza, acquisire la certificazione inerente il sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) 765 del 2008, specifico per le attività di verifica della progettazione delle opere?" Nel caso di risposta affermativa al precedente quesito, era possibile acquisire tale certificazione in data antecedente al 14/10/2020?" a:*

in data 27/12/2020 alla casella di posta elettronica: roma@dasa-raegister.com;

in data 28/12/2020 alla casella di posta elettronica: info.certification.it@apave.com;

- **in data 28/12/2020** è pervenuta la seguente risposta dalla APAVE-certification: *"come organismo di certificazione accreditato abbiamo alcuni dubbi sulla possibilità di certificare un "singolo" professionista senza la possibilità di avere a fianco una organizzazione che permetta di ottemperare a tutti i requisiti della norma (penso ad esempio alle verifiche ispettive interne che devono essere condotte da personale indipendente, ecc.). Al fine di avere un parere super-partes anche alla luce di un eventuale contenzioso (tra le nostre attività, come organismo di certificazione e ispezione, vi è anche la "verifica della progettazione" e la certificazione ISO 9001 secondo il RT 21 di Accredia, di organizzazioni che svolgono questa attività) le consiglio di rivolgere il quesito direttamente all'ente di accreditamento ACCREDIA alla seguente mail:.....*

Comunque la norma ISO 9001 specifica i requisiti di un sistema di gestione per la qualità quando un'organizzazione:

a) ha l'esigenza di dimostrare la propria capacità di fornire con regolarità prodotti o servizi che soddisfano i requisiti del cliente e i requisiti cogenti applicabili; e

b) mira ad accrescere la soddisfazione del cliente tramcompresi i processi per migliorare il sistema stesso e assicurare la conformità ai requisiti del cliente e ai requisiti cogenti applicabili.

Dalla definizione di "organizzazione" dettata dalla norma ISO 9000:2015: Persona o gruppo di persone avente funzioni proprie con responsabilità, autorità e relazioni per conseguire i propri obiettivi. Il concetto di organizzazione comprende, in termini non esaustivi, singoli operatori, società, gruppi, aziende, imprese, autorità, partnership,

associazioni, enti di beneficenza o istituzioni, o loro parti o combinazioni, costituiti in persona giuridica o meno, pubblici o privati.

L'argomento citato nella Sua mail sembra coinvolgere anche il Codice degli appalti (D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.) secondo cui le attività di verifica della progettazione delle opere possono essere svolte da organismi di ispezione di tipo A, B e C accreditati in base alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020 (attività ispettive) e da società / studi di ingegneria aventi un sistema di gestione per la qualità certificato ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2015, da organismi accreditati secondo la UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1.

La data 14/10/2020 non ci risulti essere uno "spartiacque" per le certificazioni, pertanto una certificazione rilasciata in data antecedente è valida a tutt'oggi."

- **in data 29/12/2020**, sulla base delle informazioni fornite dall'Organismo di certificazione, è stato posto il seguente quesito al dott. Gianluca Qualano, Referente schemi Ispezione e SGQ Costruzione Dipartimento Certificazione e Ispezione – Area Volontaria, presso Accredia: *"è possibile per un libero professionista, ingegnere o architetto, regolarmente iscritto presso il proprio Ordine professionale di competenza, acquisire la certificazione inerente il sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001, certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) 765 del 2008, specifico per le attività di verifica della progettazione delle opere?"*
Nel caso di risposta affermativa al precedente quesito, era possibile acquisire tale certificazione in data antecedente al 14/10/2020?"
- **In data 29/12/2020** il dott. Gianluca Qualano ha fornito la seguente risposta:
"la certificazione ISO 9001 non viene rilasciata a persone fisiche bensì giuridiche, trattandosi di fatto di una norma di sistema di gestione e non di certificazione delle competenze professionali.
Un professionista può essere altresì parte integrante di una Organizzazione (società di ingegneria/architettura e/o studio associato e/o Ufficio tecnico interno alla Stazione Appaltante) che concorre al raggiungimento della certificazione ISO 9001.
In merito all'istituto della verifica della progettazione ai fini della validazione Le allego Linee Guida ANAC che spiegano bene chi sono i Soggetti preposti all'applicazione dello stesso e le relativa modalità operative."

TUTTO CIO' PREMESSO

- la Stazione Appaltante, in conformità a quanto indicato dalle Linee Guida ANAC n. 1 e dall'art. 46 del Codice degli Appalti per la particolare tipologia oggetto del servizio, nella Lettera Invito ha previsto che i soggetti di cui all'art. 46 dovessero essere dotati di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 certificato da Organismi accreditati ai sensi del Regolamento (CE) n. 765/2008;
- le verifiche effettuate in occasione della attivazione dell'istituto del soccorso istruttorio nei confronti dell'O.E. costituendo RT costituendo INTEGRA AES SRL (capogruppo) – Ing. Alessandro Zanini (mandante), hanno permesso di evidenziare come il possesso di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001 possa essere acquisito con ottenimento del relativo certificato rilasciato da Organismi

accreditati ai sensi del Regolamento (CE) n. 765/2008, esclusivamente dalle “organizzazioni” professionali ovvero da soggetti giuridici dotati di una struttura tecnico-organizzativa (uffici, personale, esperti, supporti di segreteria, ecc..), dedicata alle attività di verifica della progettazione delle opere, con impossibilità, invece per un singolo professionista che non possiede tale struttura, di acquisire individualmente tale certificazione;

- l'applicazione della normativa alle sole organizzazioni viene richiamata ripetutamente e puntualmente nel testo della normativa UNI EN ISO 9001:2015 con la conseguenza che la certificazione di conformità alla norma UNI EN ISO 9001 per l'attività di verifica (norma tecnica ACCREDIA RT21), può essere rilasciata solo alle “organizzazioni” e non ai singoli liberi professionisti non strutturati in organizzazione professionale;
- tale evidenza è confermata dai diversi chiarimenti pervenuti per iscritto a questa Stazione Appaltante e richiamati in premessa;
- in ragione di quanto sopra esposto, si ammette il costituendo raggruppamento alla fase successiva della gara, accertato il possesso della richiesta certificazione UNI EN ISO 9001 specifica per l'attività di verifica (norma tecnica ACCREDIA RT21), in capo alla mandataria Integra S.r.l., unico organismo professionale del raggruppamento dotato di una organizzazione suscettibile di certificazione ai sensi della normativa sopra descritta.

Alle ore 18:00 del 23/01/2021 il RUP chiude le operazioni di gara e si riserva di trasferire gli atti di gara alla commissione di gara all'uopo nominata.

Del che viene redatto il presente Verbale, che risulta composto da n. 09 pagine, dal RUP e dal Funzionario Tecnico.

Si trasmette alla stazione appaltante per i successivi adempimenti di competenza;

Il Funzionario Tecnico
Ing. Rosario Camaldo



Il R.U.P.

Arch. Massimo Carfora Lettieri
